



La Banca del Sangue: Ruolo della Medicina Trasfusionale in ambito Veterinario

5 dicembre 2025, Aula Magna IZS Sicilia – Palermo

Responsabili Scientifici:

Prof.ssa Francesca Di Gaudio Dr. Vincenzo Monteverde

PROGRAMMA

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 Saluti delle Autorità - Apertura dei lavori e Presentazione del Corso

Sessione Mattutina

Moderatore: Dr. Roberto Andrea Balbo, Direttore Sanitario IZS Sicilia

10.00 Gli Istituti Zooprofilattici Sperimentali a supporto della salute e del benessere dei pets: **la banca del sangue veterinaria dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie**, gestione e feedback del territorio;

Dr.ssa Marta Vascellari DVM, IZS Venezie

11.00 Gli Istituti Zooprofilattici Sperimentali a supporto della salute e del benessere dei pets: la banca del sangue veterinaria CANpana dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno, gestione e feedback del territorio

Dr.ssa Paola Serpe DVM, IZS Mezzogiorno

12. 00 **Dal sangue intero al plasma: un percorso complesso per una trasfusione appropriata** *Dr. Giovanni Garozzo*, Referente Comitato Tecnico Scientifico AVIS Nazionale

13.00 La medicina trasfusionale veterinaria: Indicazioni cliniche e valutazioni pretrasfusionali;

Prof.ssa Elisabetta Giudice DVM - Ospedale Veterinario UNIME

14.00 Light Lunch

Sessione pomeridiana

Moderatore: Dr. Vincenzo Monteverde, Responsabile Laboratorio Igiene Urbana Veterinaria

15.00 La medicina trasfusionale veterinaria: Corrette modalità trasfusionali e trattamento delle reazioni avverse

Prof.ssa Elisabetta Giudice DVM – Ospedale Veterinario UNIME

16.00 La Leishmaniosi e la Medicina trasfusionale: Quali Rischi

Dr. Fabrizio Vitale - CRENAL - IZS Sicilia

17.00 Ruolo dei laboratori afferenti all'Area di Igiene delle Produzioni Zootecniche e Benessere Animale a supporto della salute e del benessere dei pets.

Dr.ssa Irene Vazzana - Dr.ssa Giorgia Schirò, IZS Sicilia

18.00 Discussione Saluti e Chiusura dei Lavori

Dr. Roberto Andrea Balbo, Direttore Sanitario IZS Sicilia

